

# Functiegerichte Risico Inventarisatie

## Functiegerichte Risico Inventarisatie

Een Functiegerichte Risico Inventarisatie, i.c.m. met een Arbeid Hygienische Strategie, beschrijft de mogelijke risico's m.b.t. bepaalde beroepsgroepen en adviezen om deze risico's te verkleinen c.q. te voorkomen. Natuurlijk kan een metselaar een burn-out oplopen, of een kantoormedewerker onder een heftruck komen bij het uitoefenen van zijn taak, maar deze risico's worden beschreven in de Algemene Risico Inventarisatie/Plan van Aanpak. Deze functiegerichte RI&E vormt dan ook, samen met de Millieugerichte RI&E, het PAGO voorstel en de bijlagen, een niet te scheiden onderdeel van de Algemene RI&E. Zie voor uitgebreide beschrijving van Bron-Collectieve- en Individuele maatregelen: Bijlagen hoofdstuk 10

<b>Doelgroep:</b>		Dakdekkerswerkzaamheden											
<b>Beroepen, werkzaamheden en taken:</b>		Dakdekker Riet											
<b>Potentiele risico's:</b>	<b>Mogelijke oorzaken:</b>	Risicofactor vóór het nemen van maatregelen				<b>Bronmaatregelen:</b> * eliminatie * vervanging * aanpassing	<b>Collectieve maatregelen:</b> * afschermen * afzuigen * opleiding	<b>Individuele maatregelen:</b> * instructie * dragen van de juiste pbm's * controle naleving	Risicofactor ná het nemen van alle maatregelen				<b>klaar op:</b>
		B	W	E	R				B	W	E	R	
Blootstelling aan machine lawaai >80DBA	Slijp- en zaagmachines, spijker-, nietpistool	6	6	3	108	Lawaaimakende machines concentreren in geïsoleerde ruimte.	VCA diploma behalen, , schriftelijke herhalende opleidingen m.b.t. risico's van lawaai.	Medewerkers verplichten de juiste PBM's te dragen	5	4	3	#	
Toxische stoffen	Veel hinder van stofblootstelling. Kwartshoudend stof bij zagen (zonder watertoevoer) of doorslijpen. Vaker klachten van de luchtwegen	7	4	4	112	Bronmaatregelen meestal niet van toepassing	Alertheid op het voorkomen van asbesthoudend materiaal. Bij het zagen van pannen watertoevoer en stofafzuiging gebruiken	Verplichten de juiste PBM's te dragen persoonlijke instructie controle naleving.	4	4	3	#	
Klimaat	Onvoldoende (persoonlijke) bescherming, onvoldoende kennis van risico's bij blootstelling aan zon, kou en tocht.	7	4	3	84	Bronmaatregelen meestal niet van toepassing	Bouwplaats afschermen tegen tocht, wind, kou, hitte, regen	Medewerkers verplichten de juiste PBM's te dragen	4	5	3	#	

# Functiegerichte Risico Inventarisatie

Potentiele risico's:	Mogelijke oorzaken:	Risicofactor vóór het nemen van maatregelen				Bronmaatregelen: * eliminatie * vervanging * aanpassing	Collectieve maatregelen: * afschermen * afzuigen * opleiding	Individuele maatregelen: * instructie * dragen van de juiste pbm's * controle naleving	Risicofactor ná het nemen van alle maatregelen				klaar op:
		B	W	E	R				B	W	E	R	
Gewond raken door struikelen of uitglijden	Gladde of natte vloeren, geen goede schoenen of laarsen. Obstakels op looppaden. Geen waarschuwingspijpen "gladde vloeren". Onvoldoende instructie.	6	5	5	150	Vloeren preventief behandelen met antislipmiddelen	Bij gladde of natte vloeren waarschuwingspijpen plaatsen.	Verplichten de juiste PBM's te dragen persoonlijke instructie controle naleving.	5	4	3	#	
Gewond raken door vallen van hoogte	Onvoldoende borging met harnasgordel, verkeerd schoeisel, gladheid bij natte treden, onvoldoende opleiding en instructie.	8	8	5	320	Veilige afbakening terrein, veilige borging.	Zorgen voor aantoonbare en herhalende instructies m.b.t. vallen van hoogte	Verplichten de juiste PBM's te dragen persoonlijke instructie controle naleving.	5	4	3	#	
Lichamelijke belasting Dynamisch	Lichamelijk zeer inspannend Energetische belasting: zwaar lichamelijk werk bij horizontaal en verticaal transport Statische belasting: bij lopen en langdurig in een zelfde houding moeten werken en langdurig staan op hellend vlak, werk in ongunstige houding	8	8	3	192	Mechanisch opperen Inzet van hulpmiddelen voor transport. Hijskraan, verreiker, dakgiraf, bloklorrie. Werken wordt zoveel mogelijk afgewisseld tussen werkzaamheden op de grond en op het dak.	Zware materialen zoals pakketten, dakpannen, golfplaten, dakpanelementen worden met een mechanisch hulpmiddel tot op het dak gebracht, bijvoorbeeld met een ladderlift, kraan met pallethaak of pannencassette.	Op hellende daken wordt altijd gewerkt met steunmiddelen, zoals panlatten, dakstoel, daksteiger of dakladder. Gebruik glijplank voor transport van pannen en riet.	5	4	3	#	